Index of C	laims

	Application No.	Applicant(s)
	10/797,415	BALDWIN ET AL.
ı	Examiner	Art Unit
	Barry W. Taylor	2617

√	Rejected	ı	
=	Allowed	+	

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected	A	
_	Interference	o	

Α	Appeal
o	Objected

		<u> </u>	_				<u> </u>											_					_
Cla	aim	L		_		Date	е					C	aim				Da	te			]	CI	air
Final	Original	1/9/05	9/6/05	4/26/06								Final	Original									Final	
	1	1	1	1	_	_							51		_	$\perp$	4	1	<u> </u>	$\vdash$	-		1
-	2	1	1	1		<u> </u>		<u> </u>	-				52			-		ļ	┼		-	ļ	1
-	3	1	1	<b>√</b>	-	⊢		-					53	$\vdash$	_	+	+	+-	╁	—	-		
-	<u>4</u> 5	1	7	\ √		$\vdash$	$\vdash$		-				54 55	$\vdash$		+	+	+-	-	<del>├</del> ─├	-		1 1
	6	1	V	1	-	$\vdash$	$\vdash$	_	Н	_			56	$\vdash$		+	+	+	┼-		-		1
	7	1	V	1	⊢	$\vdash$	$\vdash$		Н	$\dashv$			57	$\vdash$	+	+	+	+	╁╌	<del></del>	-		1
-	8	V	1	V	┢	H			Н	$\dashv$			58	H	_	+	╁	╁	+		┧᠁		1
	9	V	1	1	┢	┢	$\vdash$		Н	ᅦ			59	Ħ		$\top$	+	†	†				1
	10	√.	1	√					П				60	П	_	十	$\top$	<del>                                     </del>	$\top$		7		1
	11	1	1	1	Г				П				61	П		$\top$			T		7		1
	12	1	1	√									62			Ť					]!!!!		1
	13	√.	√	1									63										1
	14	√	7	√.									64								]!!!		1
L	15	√	√	1		_							65										1
	16	√	1	√	L		L	L	Ш				66			ᆚ	$\perp$	$\perp$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		1
	17	1	1	1	<u> </u>			L_	Ш				67	Ш		_ _	1	┸	<u> </u>		_		1
<u> </u>	18	1	1	1	1_	_	<u> </u>	L_	Ш	_			68	Ш		4	4	╀	<u> </u>		_		1
<u> </u>	19	1	1	1	_	_	_	_		_			69	Ш	_	_		╄-	<u> </u>	$\vdash$	_		1
	20	1	1	1	_	1		_					70	Ш	_	4	4	$\bot$	↓_	$\vdash$	-	<b> </b> -	1
	21	1	1	1	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	4			71	$\sqcup$	-	4	_	$\perp$	<del> </del>		4		1
-	22	1	1	1	<u> </u>	1			Н	_			72	$\vdash \vdash$	<del> -</del>	+		-	$\vdash$	$\vdash$	-		1
<b>}</b>	23	1	1	1	⊢	┝	<u> </u>	-	$\vdash$				73	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+-	-		-		1
-	24 25	1	1	1	┝	-	-	<del> </del>	Н	-			74 75	$\vdash$		+	+	╁┈	╁—	$\vdash$	-		1
	26	V	1	Ť	├─	$\vdash$	$\vdash$		-	$\dashv$			76	$\vdash$	-	+	+	+	-	<del>   </del>	-	<u> </u>	1
	27	1	1	1	$\vdash$	┢╌	-	$\vdash$	Н	$\dashv$			77	H	_	+	+	+-	+	$\vdash$	-		1
	28	V	Ť	Ì	-	_			H	$\dashv$		_	78	$\vdash$	$\dashv$	+	╁	+	+	<del>                                     </del>	1		1
	29	V	V	V	$\vdash$	_			Н	$\dashv$			79	H	<del>-</del>	+	╅	╁	╁	<del>                                     </del>	1		1
	30	1	7	1	<u> </u>	$\vdash$			Н	一			80		$\neg$	$\top$	$\top$	<del> </del>	t		١!!!!	<b>-</b>	1
	31	1	1	1					П				81				十	$\top$	Ť		7		1
	32	1	1	1					П				82		$\neg$		$\top$	1	T		7		1
	33	4	1	7									83					Τ	П		7		1
	34	٧	7	4									84										1
	35	4	1	7					Щ				85										_1
<u> </u>	36	7	1	7	<u> </u>					_			86	Ш		$\perp$	_	$oldsymbol{\perp}$	╙		_		1
<u> </u>	37	<b>V</b>	7	1	_			Ш	Ш	_			87	Ш	_		4	╀-	ļ	$\perp \perp$	4		1
-	38	_	_	1	<u> </u>	_			$\square$				88	$\sqcup$	_	+	+	$\perp$	$\vdash$	$\vdash$	4		1
-	39	<u> </u>		1	<u> </u>	L		-	$\vdash$				89		_	-	$\bot$	+	╀		-		1
-	40 41		-		┝	-		_					90		_		+	·	├	╁┼	-		1
<u> </u>	42	-		_	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			91 92		+	+	+	+	╁	<del>                                     </del>	-		1
-	43			$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$			93	$\vdash$	+	+	+	+	+-	<del>   </del>	-	<del></del>	1
	44	$\vdash$		_	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$		-	94	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	┿	+-	+	-		1
	45				_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			95	$\vdash$	+	+	+	+	+-	<del>                                     </del>	<b>∃</b> ‱		1
	46	Н			<u> </u>		$\dashv$	$\vdash$		$\dashv$			96	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	T	++	1		1
	47	$\Box$		П	Т				Ħ	-			97	$\vdash$	$\dashv$	+	十	+	1	$\vdash \vdash$	1		1
	48	П		П		П	$\Box$		$\Box$	_			98		十	$\top$	$\top$	†	1-	$\vdash$	1		1
	49								$\Box$	_			99		寸	$\top$	T	T	1	$\vdash$	1		1
	50								$\Box$				100		寸	十	Т	1	T		1		1
					_	_	ш	ا			[			_							اننندر		

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	1	Cla	aim	Date									
101													
102	ŀ		101	_	-	$\vdash$	H	├	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	
103	Ì		102				$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		Н	
104	Ì		103	_				<u> </u>				П	
105	1		104										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ĺ		105				·						
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	1		106										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	١		107		_	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
110	ŀ		108		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Щ	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ł		109	_	_	⊢	<del> </del>	├	├		-	Н	
1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ł		110			⊢	-	⊢	├-	├	┝	Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ł		112	-	-	┢	┢	⊢	$\vdash$	┢	┝	$\vdash$	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ŀ		113	_	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>	H	$\vdash$	$\vdash$		H	
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	1		114	_	Г	<u> </u>	$\vdash$	Т	Г	$\vdash$		H	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	1		115					Γ					
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			116										
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			117										
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150			118				_	_	<u> </u>	┕	_		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			119		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	╙		Щ	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	1		120		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150			121		-		┝	├	┡	<u> </u>		Н	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150	1		122		┝		-	<del> </del>	-	_	<u> </u>	H	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150	ŀ		123		-	-	-	-	-	┢╾	-	Н	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149	1		125		H	$\vdash$	-	-		┢		H	
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149	Ì		126	-						<u> </u>		Н	
128	Ì		127										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			129										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	١		130		L	ᆫ	L					Щ	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1		131		ļ	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1		132			-	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ		Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ŀ		133		-		-			⊢	$\vdash$	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1		135	-	-			-		⊢	$\vdash$	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ł		136		$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	H	H	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1	•	137		l —				$\vdash$	Т	Г	$\vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ı		138								$\vdash$		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			139										
141 142 143 144 145 146 147 148 149 150			140				$\overline{}$						
142 143 144 145 146 147 148 149 150										$\Box$			
143 144 145 146 147 148 149					ldash	$ldsymbol{f eta}$	L	<u>L</u>	<u> </u>	L		Щ	
144 145 146 147 148 149 150	ŀ				_			_				Щ	
146 147 148 149 150	-				_	-		$\vdash$	<u> </u>	H	-	-	
147 148 149 150	ł			_	-	-			-	$\vdash$	-	-	
148 149 150	ł		147			$\vdash$	H		-	-		$\vdash$	
149	ŀ				Н		-	-	$\vdash$	-	H	$\vdash$	
150	ľ		149								П		
	t		150										